Index of Claims

10/619,489

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

IGARASHI ET AL.

Examiner
Thanh-Tam T. Le

Art Unit 2839

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim		Date									
1 1										\vdash	
Final	Original	5/11/05									
	1	√ - -									
	1 2 3 4 5	-									
	3	1									
	4	1								Ш	
	5	-			_					Ŀ	
	6	-			_	_					
	7	٧		_			-		_		
	8	V		_	_		_			\vdash	
	10	1		_		_	_			Н	
	11	J		-			_			\vdash	
<u> </u>	12	J	\vdash			 			\vdash	\vdash	
	13	\ \ \ \ \ \ \ \		\vdash		_	\vdash		H	Н	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	Ė	 	\vdash	\vdash		H		П	H	
	15									П	
	16										
	17										
	18										
	19										
	20										
	21			<u> </u>			$oxed{oxed}$			Ш	
	22			<u> </u>		_	_				
	23	_	L_	<u> </u>		_				_	
	24	<u> </u>	L		_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	
ļ <u>-</u>	25	<u> </u>	-			_			\vdash		
<u> </u>	26	H-	-				-			-	
 	21		-	├	-		├-			Н	
	20			 	-	-			Н	\vdash	
	30	H		┝		-				Н	
	31			-	-	-	-		\vdash	Н	
	32				-	-					
	33										
	31 32 33 34									П	
	35 36										
	36										
	37										
ļ	38 39			_		<u> </u>				Ш	
	39	lacksquare	_		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	40	\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		<u> </u>		
	41 42	\vdash		<u> </u>		_		-	H	Н	
 	42					<u> </u>	-	H	\vdash	\vdash	
-	43		-	\vdash	\vdash		\vdash				
	45			┢		-	-	\vdash	H	Н	
	46		-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	
	47		-		\vdash	H	-			\vdash	
	48			\vdash					\vdash		
	49						_	_			
	50	T			\vdash	\vdash	Г				
L					1						

ŀ				_	_		-				-		-
	Final	Original											
Ì		51											Г
Ì		52			_								
Ì		53											Г
ı		54											Γ
Ì		55				Г							Г
Ì		56			\vdash	$\overline{}$							Г
ı	•	56 57											Γ
		58				Г							Γ
1		59				Г							Γ
		60											Γ
ı		61											Γ
Ì		62											
		63											
		64											
[65											
		66											Ĺ
		67											
		68											L
		69											Ĺ
		70							L	L			L
		71						<u> </u>		<u> </u>			L
ļ		72 73			<u> </u>			L					L
ļ		73		_	_			<u> </u>			_		L
		74				L	_				L.,		L
ļ		75 76						_		Ŀ			L
-		76		_				<u> </u>		_			L
ļ		77 78			_						_		L
Ì		78		_			_	<u> </u>		_	_		L
ļ		79		_		_	_	<u> </u>					ļ
ŀ		80				_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		-
ļ		81				<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>		L
		82		├—	H		\vdash	\vdash	_	<u> </u>	_		├-
		83 84		 —	-	-			-	_			┝
ł				<u> </u>		_		-					H
ł		85		-	-	\vdash				 			┝
		86 87	_		-	⊢		├─		-	-		H
		88		-	-	H	_		_	\vdash			H
		89	_	_		\vdash	-	_	-	\vdash			H
ł		90		\vdash	-	\vdash		-	-	-	<u> </u>		┝
1		91							-		<u> </u>		H
1		92	\vdash		-	-				-			┝
ł		93		-	-	┢─	-	┢			-		┝
		94		 —			\vdash		\vdash		\vdash		H
		95			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash					۲
		96	\vdash		\vdash	Ι	 		_	Ι-			卜
		97	 		_	 				 	 		۲
		98		1		\vdash	\vdash					1	۲
	•	99		I^-		Т	Г		_		Г		T
į		100		<u> </u>							<u> </u>		r
•	-		_	_							_	,	_

Claim		Date									
a	Original										
Final	rigi				. :						
	0										
	101									\neg	
	101 102			_					-	\dashv	
<u> </u>	103		_	-					_	\dashv	
	104		_	-			_	_		\dashv	
	103 104 105	-	_		-	-				\dashv	
	106	-					-			\dashv	
	106 107 108	-	_		-			Η.		\vdash	
	108		_	-	-		_	-		\vdash	
ļ	109					-	-	_	_	Н	
	110	Н		-		┢╌					
	111		_	H		\vdash				\vdash	
	112	Н		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	-	
$\vdash \vdash$	113	\vdash		\vdash		\vdash	Н		\vdash	\vdash	
 	109 110 111 112 113 114 115 116			\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	
 	115	Н		-	H	\vdash		H	\vdash	\vdash	
 	116	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	
	117		-	\vdash	\vdash	\vdash			 	\vdash	
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	\vdash	\vdash	\vdash	H	 	-		 		
	110		\vdash	 		_					
<u> </u>	120	\vdash		\vdash	\vdash						
<u> </u>	120	H		-				\vdash	-	\vdash	
	121	-		-			-	-	-	\vdash	
	122			-		├	-			\vdash	
	123					ļ	_			\vdash	
	124		_	-		<u> </u>	_				
	125		-	<u> </u>			-	-		\vdash	
	120			<u> </u>						\vdash	
	127					-	-			\dashv	
ļ	128			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_			
<u> </u>	129									\Box	
	130			ļ		<u> </u>	_			\square	
	131	_								\dashv	
	132					ļ		ļ		\vdash	
<u> </u>	133 134 135		<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	134		<u> </u>	<u> </u>	_	├—	_	_	<u> </u>	Щ	
ļ	135	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	Щ	
<u> </u>	136 137 138 139	Ш		<u> </u>	Ш	_			L	Щ	
	137	لسا	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	Ш	
<u> </u>	138	ļ		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	139		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	L	\sqcup	
<u> </u>	140			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\sqcup	
<u> </u>	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	Щ	
	142	L.	L		<u> </u>		<u> </u>		<u></u>	Щ	
	143					_	L_		<u> </u>	Ш	
	144		_	L	L_	<u> </u>			<u> </u>	Ш	
	145	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	L.		<u> _</u>		<u> </u>	Ш	
	146				<u> </u>	<u> </u>	_	_		Ш	
	147			<u> </u>	<u> </u>	L				Ш	
	148		<u> </u>			<u> </u>	L				
	149		L.		L	Ĺ					
	150										